

## Профессор С.А. Шальнова получила премию Scopus Awards Russia 2018 как один из наиболее цитируемых ученых Российской Федерации в категории «Здравоохранение»

Руководитель отдела эпидемиологии хронических неинфекционных заболеваний Научного медицинского исследовательского центра профилактической медицины Минздрава России, д.м.н., профессор С.А. Шальнова включена в список ученых-победителей международной премии Scopus Awards Russia 2018. Авторитетное жюри признало Светлану Анатольевну одним из наиболее цитируемых ученых в категории «Здравоохранение». Торжественная церемония вручения премии состоялась 8 ноября 2018 г. в Москве.



Отбор победителей проводился по таким критериям, как количество публикаций автора, проиндексированных в базе данных SCOPUS за 2015-2018 гг. в выбранной предметной области, среднее количество цитирований на публикацию, и взвешенный по области знаний индекс цитирования (FWCI) для указанных публикаций. Для определения лидера учитывались достижения автора по каждому из трех критериев.

Международная премия Scopus Awards – объективный показатель достижений ученых. Вклад отдельного автора в развитие национальной науки измеряется количеством опубликованных научных статей и их цитированием в журналах международного уровня и исключает субъективную оценку.

Количество опубликованных статей индексируется с помощью базы данных SCOPUS – крупнейшей в мире

мультидисциплинарной реферативной базы, в которой содержится более 23000 наименований научно-технических и медицинских журналов от 5000 международных издательств, включая и российские издания.

Премия Scopus Awards впервые была вручена в Китае в 2004 г., и с тех пор премии самым публикуемым и цитируемым авторам вручаются в Латинской Америке, Азии, Европе и России.

*Редакционная коллегия журнала «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии сердечно поздравляет Светлану Анатольевну с заслуженным присуждением международной премии Scopus Awards и желает ей дальнейших успехов в научно-исследовательской работе и новых интересных публикаций.*